

このたびは、弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ございます。この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
その後大切に保管し、必要なお読みください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

危険	この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または、重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
警告	この表示は、取扱いを誤った場合、「死亡または、重傷を負う可能性が想定される」内容です。
注意	この表示は、取扱いを誤った場合、「損害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

注意を促す記号	行為を禁止する記号
 感電	 火災
	
	
	

警告 安全のために

本機は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品はすべて、まちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

故障したら使わない

動作がおかしくなったり、本機が破損していることに気づいたら、すぐにお買い上げ店またはお客様相談窓口にご連絡下さい。

万一、異常が起きたら

- 例) 変な音、においがする、煙が出る
- 本機から接続機器を外して電源をOFFにする。
 - お買い上げ店またはお客様相談窓口にご連絡下さい。

危険

分解や改造をしない



火の中に入れたり、電子レンジやオープンなどで加熱しない



ポケットの中やからだに触れた状態で機器へ給電しない
発熱・火傷の原因になります。



警告

水・海水・牛乳・清涼飲料水・石鹸水などの液体で濡らしたり、濡れたまま充電したり、使用しない



ぬれた手で接続端子の抜き差しをしない
感電の原因となることがあります。



端子部に金属類を差し込まない
発熱や発火の原因になります。



お子さまが使用の際には保護者が使い方を十分に教える
感電やけがの原因になります。



端子部に金属類を差し込まない
発熱や発火の原因になります。



コンセントや配線器具の定格を超える使い方をしない
発火の原因になります。



トラベル用コンバーターなどの変圧器を使って充電しない
発熱や発火、感電の原因になります。



USB プラグは奥までしっかり差し込む
差し込みが不完全な場合、発火や感電の原因になります。



ソーラーパネルに強い光が当たって光が反射しているときに、反射した光を直視しない
目に悪影響をおよぼす恐れがあります。



注意

USB プラグを抜く際にコード部を引っ張らない
発火や感電の原因になります。



ソーラーパネルが破損したときにはただちに使用を中止する
けがの原因になります。



0℃～35℃以外の場所では利用しない
電池が液漏れ、発熱、破裂する原因になります。



直射日光の当たる場所や高温の場所に放置しない
発熱、発火、破裂する原因になります。



使用時以外は接続端子を本体から外す
発火や感電の原因になる恐れがあります。



自動車のシガーライターを使って充電しない
発熱や発火、感電の原因になります。



湿気やほこりの少ない場所で使用・保管する
発熱や発火、感電の原因になります。



物を載せたり、落下しやすいところに置かない
発熱や発火、感電、けがの原因になります。



コードや接続端子が傷んだり差し込みがゆるいときは利用しない
発火や感電の原因になります。



ハロゲンランプを使用して充電しない
ソーラーパネルが高温となり、発熱、発火、変形や故障の原因となります。



充電に関する安全上のご注意

- 充電は0℃～35℃の場所で行ってください。
- ホットカーペットの上やストーブの前面、直射日光の強いところ、炎天下の車 内など、高温になる場所で充電しないでください。また毛布などを被せた状態で充電しないでください。
- 自動車のシガーソケットを使って充電しないでください。

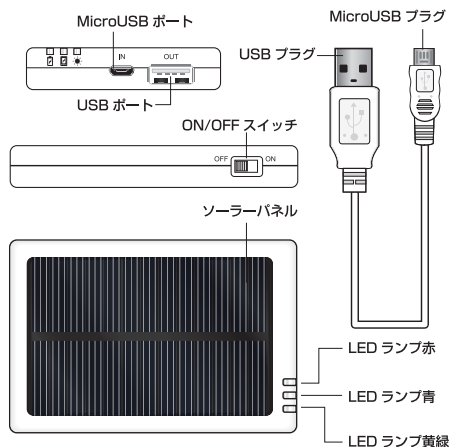
使用上のご注意

- USB ポートに指定された電流を超える場合は機器への出力ができません。お手持ちの機器が対応しているか機器の取扱説明書などでご確認ください。
- ラジオやテレビなどに雑音が入る場合は、充電器を1m以上離して下さい。
- 使用中や充電中は、充電器があたたかくなりますが、異常ではありません。
- 使用中や充電中は、「ジー」という小さな音が聞こえることがありますが、故障ではありません。
- 接続機器の充電が完了したら、電源をOFFにして下さい。
- 満充電状態、または電池残量の少ない状態での保管はお避けください。電池の性能や寿命の低下の原因になります。
- USB プラグを抜く際は、プラグ部分を持ってまっすぐに引き抜いてください。コードを持って引き抜かれますと、コードの断線やプラグ破損の原因になります。



製品の特長

- 2000mAh を搭載しスマートフォンを約1回充電可能。
- ソーラーパネルを搭載し、太陽の光で蓄電することが出来ます。
- 通電状況が一目で分かるLEDランプ搭載。
- USB 出力搭載で、お手持ちのコードを使うと色々な機器に充電することが出来ます。

各部の名称

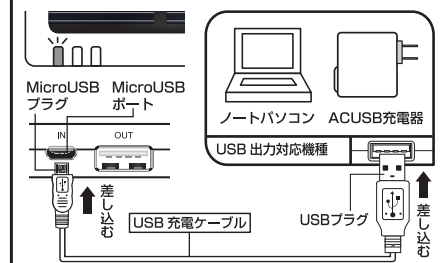


電源の ON/OFF について

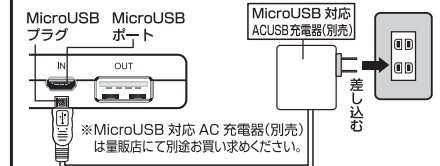
- | ●電源 ON | ●電源 OFF |
|--|--|
| OFF ON  | OFF ON  |
| LEDランプ青が点灯します。
※LEDランプ青が点灯しない時は充電してください。 | LEDランプ青が消灯します。
※ご利用後は必ず ON/OFF スイッチをOFFにしてください。 |

充電器の充電をする (USB 充電)

USB 出力対応機器を使って充電する



MicroUSB対応 AC 充電器 (別売) を使って充電する



充電器のみを充電する場合



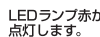
充電器と接続機器を同時充電する



※接続機器の充電が完了したら機器を取り外し、ON/OFFスイッチをOFFにしてください。

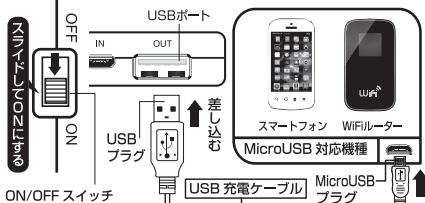
充電器の充電をする (ソーラー充電)

- ソーラー充電機能は次のような場所で正常に動作します。
 - ・晴天時の屋外
 - ・晴天時の屋下に十分に太陽が差し込む窓際
- 照明器具の光では充電できません。
- 電池残量が0の場合はソーラー充電機能は動作しません。

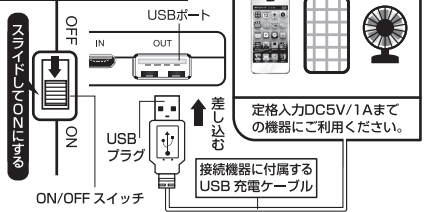


機器に使用する

スマートフォン/WiFi ルーターを充電する



その他機器を充電する



現象	原因	対処の方法
接続機器側充電できない	電池残量が0になっている。 プラグの差し込みが不十分である。 電源がOFFになっている	充電器を充電してください。 プラグを確実に奥まで差し込んでください。 スイッチをONにしてください。
スマートフォン側充電できない	電池残量が0になっている。 光量が足りない。 照明器具で充電している。	USB充電してください。 強い直射日光が当たる位置に移動してください。
が充電長時間	充電する場所の温度が高い、または低い場所で充電しているため、充電時間が長くなっている。	5℃～35℃の場所で充電する。
温充電が強い	使用中はあたたかくなります。	異常ではありません。しばらくおいて、充電器が冷めたらご利用ください。
雑音やテレビが音に響く	充電器の近くにラジオ、テレビ等がある。	1m以上離れた場所でご利用ください。

保証規定

- 本機の保証期間は、お買い上げの際のレシート日付から6ヶ月間です。
- 保証期間内に取扱説明書に従ったご使用で、万一故障した場合には、製品交換もしくはご返金対応いたしますので、レシートをご持参の上、お買い上げいただいた販売店までお持ち下さい。
- 本機の保証は日本国内においてのみ有効です。
- 保証期間内でも以下の場合には有償対応となります。
 - (1) レシートと商品をご提示いただけない場合。
 - (2) お名前、ご住所、連絡先などを確認できない場合。
 - (3) 本機の分解、改造があった場合。
 - (4) 落下、衝撃などお取り扱いが不適当なため生じた故障、損傷。
 - (5) お客様の過失や誤使用による場合。
 - (6) 火災、地震などの天変地異などによる故障及び損傷。
 - (7) 一般家庭用以外(業務用)に使用された場合
 - (8) 故障の原因がご使用の機器である場合。